



USAID
TỪ NHÂN DÂN MỸ



DỰ ÁN XÁC ĐỊNH HÀI CỐT VÔ DANH

GIỮA NĂM 2015 – THÁNG 9/2016 | ĐỐI TÁC THỰC HIỆN: BỘ TƯ PHÁP HOA KỲ

Hiện tại có hơn 300.000 hài cốt vô danh trong các nghĩa trang liệt sĩ tại Việt Nam và có thể còn hàng triệu hài cốt vẫn đang mất tích. Để xác định danh tính các hài cốt vô danh, Chính phủ Việt Nam đã phê duyệt Đề án 150 nhằm hỗ trợ các phòng xét nghiệm, tuy nhiên nhiều phòng xét nghiệm vẫn chưa sẵn sàng cho khối lượng công việc khổng lồ và cần có sự phối hợp mạnh mẽ hơn nữa với khu vực tư nhân. Dự án Xây dựng Năng lực của Việt Nam trong Xác định Hài cốt Vô danh (Dự án Hỗ trợ Xác định Hài cốt Vô danh) của USAID sẽ hợp tác với các phòng xét nghiệm nhà nước và tư nhân ở Việt Nam để xác định hài cốt của những người lính và dân thường người Việt Nam ở cả hai chiến tuyến đã thiệt mạng trong chiến tranh. Để hỗ trợ công tác này, USAID đã ký Tuyên bố Hợp tác với Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (VHLKHCN) nhằm tăng cường hợp tác về khoa học và công nghệ, đặc biệt với Viện Công nghệ Sinh học trực thuộc Viện Hàn lâm.

XÂY DỰNG NĂNG LỰC KỸ THUẬT CHO CÁC PHÒNG XÉT NGHIỆM PHÁP Y

Dự án xây dựng quan hệ đối tác giữa các phòng xét nghiệm của Việt Nam với các chuyên gia từ Hoa Kỳ để đào tạo và cung cấp hỗ trợ kỹ thuật về giám định pháp y nhận dạng người, các quy trình đảm bảo chất lượng và hỗ trợ về thiết lập phòng xét nghiệm và trang thiết bị. Dự án đang giúp các phòng xét nghiệm cải thiện môi trường làm việc, bao gồm hỗ trợ thiết kế phòng xét nghiệm, lựa chọn thiết bị và quản lý thông tin. Dự án đào tạo các cán bộ quản lý và trợ lý phòng xét nghiệm ADN để xác định phương pháp khoa học tốt nhất cho công tác giám định nhận dạng người. Từ đó, VHLKHCN và các phòng xét nghiệm pháp y khác ở Việt Nam có thể xác định chính xác hơn hài cốt của những người lính và nạn nhân chiến tranh thông qua phân tích ADN và xác định quan hệ họ hàng.

Dự án cũng hỗ trợ Việt Nam tham gia các hội nghị quốc tế nơi các nhà khoa học pháp y trình bày các kỹ thuật và nghiên cứu mới về nhận dạng người. Dự án giúp các phòng xét nghiệm chuẩn bị để đáp ứng các tiêu chuẩn có thể đáp ứng được do Tổ chức Tiêu chuẩn Quốc tế ban hành.

KẾT QUẢ MONG ĐỢI

Dự án sẽ hoàn thành ít nhất 1.000 ngày đào tạo về phân tích ADN, xây dựng hoặc điều chỉnh 20 quy trình vận hành tiêu chuẩn về ADN, và cải thiện 15 quy trình liên quan đến ADN.

Trong ảnh: Trợ lý phòng xét nghiệp được đào tạo về giám định pháp y nhận dạng người.